

PERSONALE | NO COMMENTS | OTTOBRE 2

Digital divide



Questa le velocità nella mia nuova scuola.

Non lamentiamoci! 😊



INFORMATION TECHNOLOGY | TECNOLOGIE INFORMATICHE | NO COMMENTS | SETTEMBRE 27

New deal. Tecnologie Informatiche.


Settembre di novità. Ho iniziato la mia nuova esperienza lavorativa insegnando Tecnologie Informatiche presso l'Istituto Tecnico Agrario di San Michele all'Adige

In attesa di venir in possesso di un account su Moodle pubblico qui le slide delle prime lezioni, così verifico il livello di interessamento dei miei studenti. Vediamo se sono in grado di reperirle!

Dati vs informazioni.

Immagini digitali

SUBSCRIBE

-  RSS FEED
-  EMAIL UPDATES
-  TWITTER

COSTITUENTE ECOLOGISTA

CATEGORIE

- APPLE
- FOSS
- GENERALI
- GESTIONE
- DOCUMENTALE
- GNU/LINUX
- HOW-TO
- INFORMATION
- TECHNOLOGY
- LAVORO
- MAC OS X
- MS WINDOWS
- MUSICA
- NEWS
- PERSONALE
- TECNOLOGIE
- INFORMATICHE
- VIDEO
- VPR
- WEB 2.0
- WORDPRESS

ARCHIVI

PODCAST FEEDS



STATISTICS

PAGINE MOSTRATE:
42536

VISITATORI UNICI: **22710**

PAGINE VISITATE NELLE
ULTIME 24 ORE: **26**

View more [presentations](#) from [roberto.osti](#).

[Unita misura](#)

View more [presentations](#) from [roberto.osti](#).



[APPLE](#) | [GENERALI](#) | [MAC OS X](#) | [NO COMMENTS](#) | AGOSTO 29

Certificazioni Apple e Microsoft

Siccome non ho molto da fare (ironic), ho pensato bene di dare un senso all'esperienza che da anni sto facendo sul campo. Quale migliore modalità se non certificare le proprie competenze? In attesa di aver una maggior padronanza in ambito GNU/Linux, desideravo avvicinarmi innanzitutto alle certificazioni Apple (vista la sua crescita e diffusione



sempre maggiore) ed in ambito Microsoft (vista la mia esperienza e la sua dominanza).

In ambito Apple le certificazioni che si possono ottenere su Mac OS X sono:

- Apple Certified Support Professional
- Apple Certified System Administrator, che richiede 4 esami:
 - Mac OS X Server Essentials
 - Mac OS X Directory Services
 - Mac OS X Deployment
 - Mac OS X Advanced System Admin



HOW-TO | VIDEO | 2 COMMENTS | MAGGIO 18

Factory reset: monitor Samsung 400DXN-2



Il monitor [Samsung 400DXN-2](#) è un LCD da 40" dotato di un OS Windows Embedded (derivato da XP) che di tanto in tanto dà (soprattutto se si installano sul Samsung applicativi e/o codec video) problemi di instabilità difficili da diagnosticare e correggere. Ovviamente in un monitor orientato alle presetazioni multimediali in ambienti pubblici la cosa risulta fastidiosissima.

Di qui la necessità di correre ai ripari e dopo aver invano sfogliato manuali, Google e forum e dopo aver inutilmente sollecitato l'assistenza Samsung italiana per cercar di capire come

eventualmente poter ripristinare ai valori di fabbrica l'OS tramite tecniche di disk imaging ho deciso di rivolgermi all'assistenza internazionale [Samsung LFD Global Site](#).

Bene, in meno di due ore, nel corso delle quali sono state scambiate un paio di mail, un gentilissimo operatore coreano mi ha fornito la procedura per risolvere il problema: una grandissima dimostrazione di efficienza che ancora una volta evidenzia quanta strada il bel paese debba ancora compiere per essere al passo col resto del mondo.

NOTA: La procedura di seguito illustrata si applica al display Samsung 400DXN-2 Model Code: LH40BVTLCB/EN. Utilizzate le seguenti istruzioni a vostro rischio e pericolo (nel mio caso sono state risolutive).

Di seguito troverete le istruzioni che vi permetteranno di ripristinare un'immagine sul vostro Samsung 400DXN-2.

1. Creazione di una Pen USB avviabile:

Avrete bisogno di una Pen USB con più di 2 GB di volume avviabile. La maggior parte dei venditori USB raccomanda un proprio metodo per rendere il loro dispositivo avviabile. HP fornisce gratuitamente uno strumento facilmente reperibile a: http://samsung-fix.com/DSSC/usb/hp_usbhw.exe

2. DOS file:

Avrete bisogno di un OS DOS. I file possono reperibili qui: <http://samsung-fix.com/dssc/usb/DosWin98se.zip>
Copiare il sistema operativo DOS file nella Pen USB.

3. Software SFIM:

Sarà necessario il programma sfim.exe. Si prega di scaricare il tool: <http://samsung-fix.com/dssc/usb/SFIM.exe> Copiare il file SFIM.exe nella Pen USB

4. Immagine del sistema operativo:

Si prega di seguire l'URL qui sotto per scaricare l'immagine corrispondente al sistema operativo modello Samsung 400DXN-2: http://www.samsung-fix.com/dssc/images/460DXn2UXn2/M_LEOWES40_1001.1.zip
Anche se il nome del file è *M-LEOXPE04F-1010.1.SFI* Si prega di rinominarlo in *dxn.sfi* prima di copiarlo nella vostra Pen USB. Questo sia per rispettare la limitata lunghezza dei nomi dei file in DOS, ma anche per facilitare la coerenza del prossimo set di istruzioni. Modificare anche nome del file *10011_M_LEOWES40_1001.1001.SFS* in *dxn001.sfs*.

5. Settare il boot da USB sul Samsung 400DXN-2:

Sarà necessario modificare l'ordine di boot da BIOS nel vostro schermo. Premere F2 all'avvio per entrare nel BIOS. Poi, selezionare il menu di avvio e spostare l'opzione di avvio da *ALL USB KEY* coem priorità 1. Vai a *Esci*, quindi selezionare *Esci e salva le modifiche* e spegnere lo schermo.

6. Ripristinare l'immagine di fabbrica dell'OS dello schermo:

Inserire la chiave USB e accendere lo schermo. Al prompt, immettere il seguente comando per recuperare l'OS:

```
SFIM / r: 1 dxn.sfi / s
```

Spegnere lo schermo e rimuovere la chiave USB quando il processo è terminato

7. Ripristinare il corretto ordine di boot dello schermo:

Premere F2 all'avvio per entrare nel BIOS. Poi, selezionare il menu di avvio e spostare l'opzione di avvio da *ALL USB KEY* alla più bassa priorità. Vai a *Esci*, quindi selezionare *Esci e salva le modifiche* e spegnere lo schermo.

Lo schermo è ripristinato alle condizioni di fabbrica.



[GENERALI](#) | [PERSONALE](#) | [VIDEO](#) | [NO COMMENTS](#) | MAGGIO 10

primisegni | contemporaneiperdavvero

Vedere l'emozione della mia piccola Irene di fronte al suo disegno appeso "Guarda, il nostro, c'è il nostro...!" non ha prezzo. Stare con i piccoli artisti in bar che mi ha ospitato tantissime notti negli ultimi 16 anni è stato

strano e bellissimo. Un grazie per la bella iniziativa a Giuliana, Walter e Davide.

primisegni | contemporaneiperdavvero @ loco's bar | 2010 rovereto tn

fino al 31 maggio



HOW-TO | NO COMMENTS | MARZO 27

Ms Outlook 2007 with Business Contact Manager e le Google Apps

Credo che l'utilizzo delle Google Apps con client Ms Outlook con Business Contact Manager al momento attuale rappresenti l'alternativa ad Ms Exchange Server con TCO più conveniente per le PMI. Appena disporrò di un po' più di tempo (quando?) descriverò con dovizia di particolari la soluzione che ho implementato per l'azienda che seguo.

Il risultato é stato molto soddisfacente (per me, ma anche a giudizio del cliente) ed è costato poco meno di 3000 Euro chiavi in mano per 15 postazioni (comprensivi delle sincronizzazioni degli smartphone Blackberry e iPhone). Canone annuale Google: 600 Eur.

Nessun impatto sul carico dei server aziendali. Caselle e-mail da 25 GB cadauna, con antivirus ed antispam!

Credo che con Zimbra non sarei riuscito ad arrivare a tanto.



INFORMATION TECHNOLOGY | WEB 2.0 | NO COMMENTS | FEBBRAIO 16

Tendenze: HTML5

Un flash 😊

Qui il link alla documentazione ufficiale: <http://dev.w3.org/html5/spec/Overview.html>

Interessante, non c'è che dire. Per Adobe si prospetta un periodo difficile, non dico che il risultato sia scontato, ma vedrà sorci verdi: io - ovviamente - tifo HTML5 e tiferò sempre e comunque qualsiasi standard si contrapponga ad un prodotto chiuso.



GENERALI | NO COMMENTS | GENNAIO 1

Il blog è morto, viva il blog: 2010 nuova vita al blog

La parola del 2009 è stata "crisi"; per il 2010 si prevede "idem": cin valà!!!

new years day



GENERALI | NO COMMENTS | NOVEMBRE 21

I social network sono la morte dei blog

Vero o no?

Consto che la mia attività qui è notevolmente diminuita, ma anche che i post raccattati da Google Reader dei vari feed a cui sono iscritto sono notevolmente diminuiti nel corso dell'ultimo anno e mezzo.

Sarà un trend inarrestabile o si riscoprirà il piacere di uno spazio proprio? Io spero fortemente nella seconda.



APPLE | NO COMMENTS | OTTOBRE 20

Nuovi iMac Early 2009: ora anche Nehalem

Belli sono belli, il display da 27 deve essere enorme, molto utile per me lo slot SD, il processore Nehalem (nei modelli di punta, il nuovo Mouse e il display a LED. Adesso approfondisco e poi mi esprimo più compiutamente, anche sui nuovi Mac Mini e sul Macbook in policarbonato unibody.



